## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internal tionales Aktenzeichen PCT/EP2004/010328

a. klassi IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H05B3/50	•				
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK						
B. RECHE	RCHIERTE GEBIETE	·				
	nter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo	ole )				
IPK 7 HO5B						
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen						
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)						
EPO-In	ternal					
	•					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabi	e der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr.				
Α	EP 1 182 908 A (CATEM)	1				
	27. Februar 2002 (2002-02-27)					
	das ganze Dokument					
		·				
	·					
*						
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu  [X] Siehe Anhang Patentfamilie						
*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der						
aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist  Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden						
*E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen  Theorie angegeben ist  *X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung						
*L' Veröffenllichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er— kann allein aufgrund dieser Veröffenllichung, nicht als neu oder auf schlage verbagen zu bezeignet beziehen zu bezeignet beziehen zu der der Veröffenllichung nicht als neu oder auf						
anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgesche).						
ausgenunt) werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und						
eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist P* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist  *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist						
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts						
. 1	2. Januar 2005	27/01/2005				
Name und Poslanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bedlensteter  Europäisches Patentaml, P.B. 5818 Patentlaan 2						
NL - 2280 HV Rijswijk						
l	Fax: (+31-70) 340-3016	Taccoen, J-F				

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interpolates Aktenzeichen
PCT/EP2004/010328

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1182908 A	27-02-2002	EP AT DE ES JP	1182908 A1 238639 T 50001877 D1 2194658 T3 2002141203 A	27-02-2002 15-05-2003 28-05-2003 01-12-2003 17-05-2002